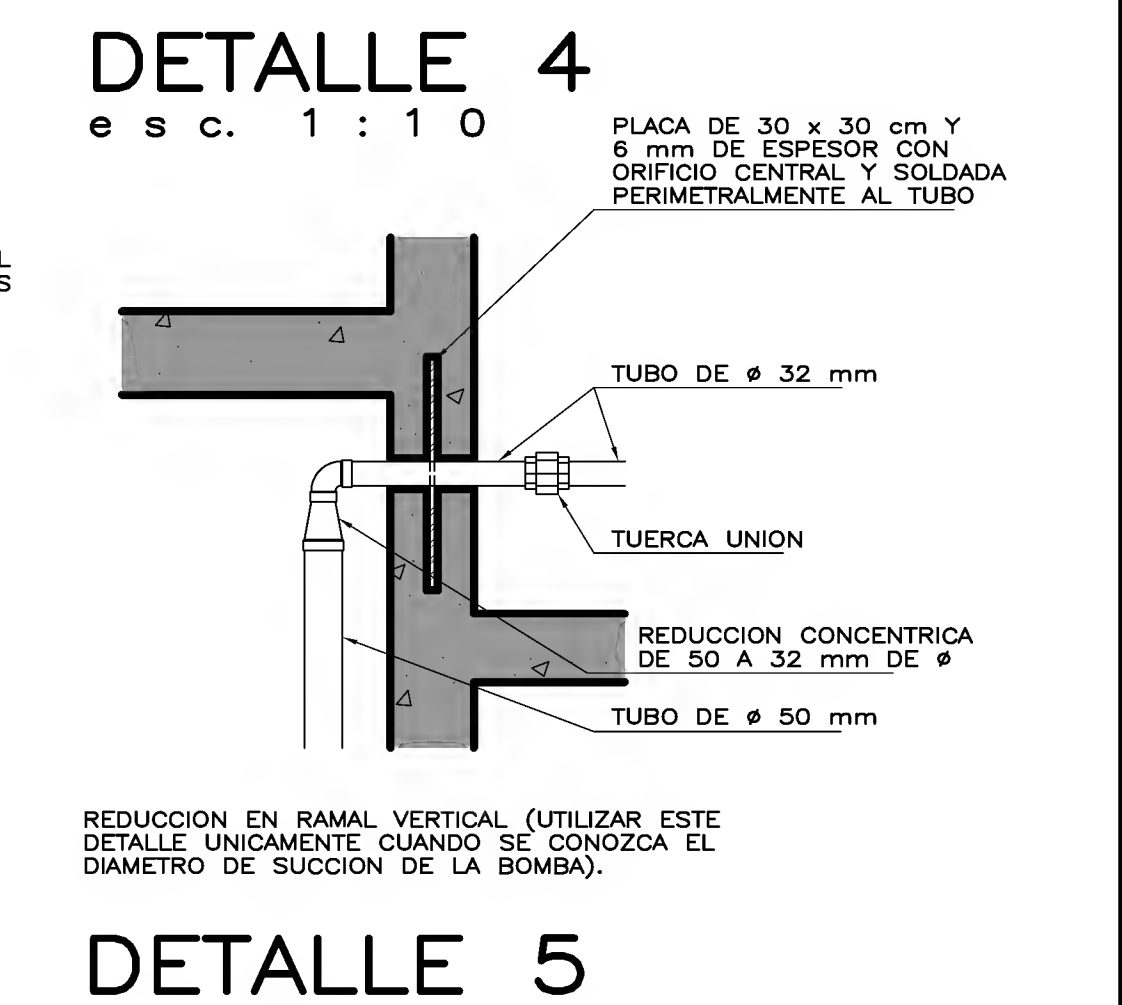
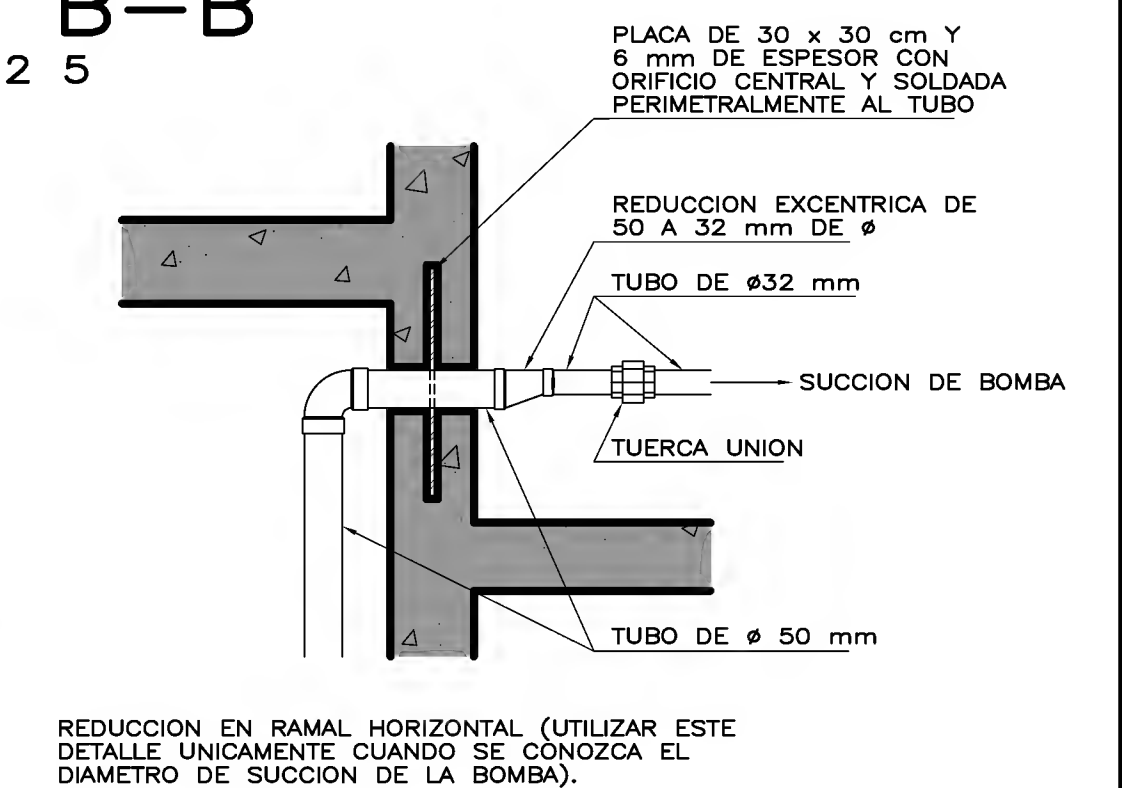


DETALLE ESCALON



N O T A S

- UTILIZAR ESTE PLANO EN ZONAS CON SISMICIDAD ALTA (C Y D).
- LOS NIVELES ESTAN DADOS EN RELACION AL EDIFICIO. PARA EL NIVEL DE PISO TERMINADO (NPT.) CON RESPECTO AL BANCO DE NIVEL, VER PLANO DE CONJUNTO.
- VER DIAMETROS DE TOMA, SUCCION Y DESCARGA DE BOMBAS EN EL PLANO DE CONJUNTO CORRESPONDIENTE.
- VER PLANOS ESTRUCTURALES CORRESPONDIENTES.

INIFED Instituto Nacional de la Infraestructura Física Educativa		DIRECTOR GENERAL: ARQ. ERNESTO VELASCO LEON SUBDIRECTOR TECNICO: ARQ. JUAN ENRIQUE MEJIA ROJO GERENTE DE PROYECTOS: ARQ. EMILIO A. MATEO GALGUERA
PROYECTO: ARQ. EMILIO A. MATEO G. DISEÑO: ARQ. CARLOS RODRIGUEZ REVISO: ARQ. BERNARDO SILVA B. ARCHIVO: MES/WE-09_OST10-11 COORDINADOR DE MODELOS ARQUITECTONICOS: ARQ. BERNARDO SILVA BALDERAS	PROGRAMA MEJORES ESCUELAS CISTERNA CAPACIDAD 10 m3. ARQUITECTONICO	PLANO No: ME-09 FECHA: FEBRERO 2012 ESCALA: 1:25 ACOT. METROS